Index of Claims

Application/Con	trol	No.
-----------------	------	-----

10/049,592

Examiner

KHAI TRAN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WURSTHORN, EDGAR

Art Unit

2611

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim			_		Dat	e		_]
lai	Original	100									
Final	į įĝ.	E	Γ				ŀ		1		ŀ
		11	L	<u> </u>							
1_	1 2 3 4 5	=		L	L					oxdot]
2 3 4 5	2	=	L	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	l
3_	3	=	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	┖	1
4	4	=	_	L	<u> </u>	↓_	┡	▙	↓_	↓_	1
5_	5	=	<u> </u>	<u> </u>	┞	▙	<u> </u>	╀	 	↓_	1
6 7	6 7	=	<u> </u>	 	┞	├	╀	-	⊢	╄	1
8	8	=	_	-	╁	⊢	-	├-	┢	\vdash	ł
9	9	<u>-</u>	├	⊢	H	1	⊢	╁	⊢	╁	ł
10	10	늘	├	-	\vdash	\vdash	┝	╁	╁	╁	┨
10	11	┢	┝	├─	\vdash	┢	\vdash	┢	-	╁	ł
	12	-	\vdash	H	-	├	1	\vdash	\vdash	\vdash	1
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	\vdash	\vdash	 	T	\vdash	\vdash	\vdash	T	t	1
	14	Г	\vdash	<u> </u>		t		t	⇈		1
	15	П	Т	Г	Γ	Г	Г	1	\vdash	T	1
	16										1
	17										ľ
	18]
	19				Ŀ						1
	20 21				_	<u> </u>		<u></u>	<u>_</u>	_	ŀ
	21				<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Į
	22	_			<u> </u>			_	<u> </u>	Ь.	Į
•	23 24				ļ		L.	<u> </u>	<u> </u>	▙	ŀ
	24	H		<u> </u>	L		_		┡	╀	ł
	25 26	Н			┞		├		┝	├	ł
	27	Н		H	⊢	├	<u> </u>	├	├	┼	ŀ
	28	\vdash	-	_		-			├	┢	ł
	28 29 30	Н	-			\vdash	-		┢	 	ł
	30			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	┢	H	l
	31						T	1	T	T	1
	32						\vdash	Г	İΤ		1
	33					_	Г		Г		1
	34										1
	35										
	36 37										
	37	Ш		L				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	l
	38	Щ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
	39	Ш		lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	1
	40	Н	_	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	 	
	41 42	$\vdash \vdash$		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	\vdash	
	43	Н	_		-		<u> </u>	-	\vdash	 	1
	44		-			\vdash	<u> </u>	├	-	├	
	45	\vdash	-	Н		Н	H	ļ	├	├	
	46				_		_	-	\vdash	-	
	47		-				Н	-	一	 	ĺ
	48	-					-	H	┢	<u> </u>	
	49	\vdash	_						\vdash	-	
	50	\vdash		\vdash		\vdash		_	 	-	ĺ

Cla	aim	Date								Cla	aim	Date										
Final	Original	1/1/0/										Final	Original									
1	1	=		1	t	t	1	1	1		1		51	П			-	-		1	T	\vdash
2	2	=			\top		Г			T	1		52	П								┢
3	3	=											53									Г
4	4	=]		54									
5	5	=	L		<u> </u>	L	L		_	<u> </u>			55					L				
6	6	=	_	L	L	L	_		乚	<u> </u>	T.		56					L	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	L	
7	7	=		<u> </u>	<u> </u>		_		_		The Te		57				_	_	L		_	_
8	8	=	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	1	╙	Ļ_	ı		58					L	┞	_	<u> </u>	_
9	9	=	<u> </u>	_	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ψ Ψ		59	Ш				_	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>
10	10	Ξ	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	⊢	┡	ļ	├			60					_	┡	┡	<u> </u>	_
	11	_	<u> </u>	_	├	ļ	<u> </u>	┡	_	⊢			61	\sqcup				┡	₩	⊢	⊢-	L
	12 13	\vdash	<u> </u>	-	⊢	 —	H	⊢	├-	<u> </u>			62	\vdash	_	_		<u> </u>	⊢	-	_	
-		\vdash	├	├	-	⊢	\vdash	\vdash	├	 			63	\vdash		-		┡	<u> </u>	├	<u> </u>	
	14 15	\vdash	\vdash	⊢	-	⊢	\vdash	-	├	├			64 65	Н		_		-	-	├		
<u> </u>	16	-	├	\vdash	┢	⊢	 	┢	⊢	├-			66	-	_				-	-	-	
	17	-	⊢	┝	┢	\vdash	⊢	┢	┝		. }		67	\vdash	_				╁		├	
-	18	\vdash	⊢	⊢	╁╌	┢		┢	├	\vdash			68	Н	-	-		┝	┢	┢	⊢	
-	19	_	_	\vdash	-	┝	-	⊢	-	├-	3		69	$\vdash \vdash$	\dashv	-			⊢	⊢	-	
<u> </u>	20					\vdash		\vdash	\vdash	-	-2.		70	\vdash	_			├	┢	-	_	Н
\vdash	21			-		-	_	\vdash	╁	╁	* A		71	H			-	-	 	-	\vdash	Н
	22			_	\vdash	┢	-	\vdash	-	 			72	\vdash		ᅱ		┢	H	-		Н
—	23	-			H			\vdash	┢	-	1		73	\vdash		\dashv	_	\vdash		-		Н
-	24			-	╁	\vdash		\vdash	\vdash	Н		-	74	\vdash				-	H	╁		Н
	25				t	 							75	\vdash	_			H	 	╁	\vdash	Н
	26		-		t	Ι	_		┢	<u> </u>	-		76	H				┢		<u> </u>		Н
	27				T	┢		1	 -	T			77	Н					1		-	Н
	28									Г			78			\neg	_			<u> </u>	_	H
	29				T								79	П				_		Г	\vdash	Н
	30				Π					П	i,		80									П
	31												81	П								П
	32												82									
	33												83									
	34				L		_						84							L		
<u></u>	35				_								85	Ш					L			
	36		_	_	L	<u> </u>		匚	_				86						_	L		Ш
<u> </u>	37			_	<u>L</u>	ļ	Ш	$ldsymbol{f eta}$	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			87	Ш	_	_		L		L_		Ш
<u> </u>	38				_	<u> </u>	Щ	Ь	<u> </u>	<u> </u>			88	\sqcup					<u> </u>			Ш
	39	\Box		_	 		_		<u> </u>	_			89	\sqcup	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
\vdash	40	Щ		<u> </u>	_	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ż		90	Ш	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	41			_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			91	\square	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
\vdash	42		_		<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	Н			92	\dashv	_	_	_		\vdash	<u> </u>		\sqcup
\vdash	43 44	_				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н			93	-	\dashv	4	-		<u> </u>	-		
\vdash	44		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash				94			-			├			\vdash
\vdash	45				-		\vdash	-	-	Н			95	\dashv	\dashv	-		_	-			
\vdash	47		-		\vdash		\vdash		<u> </u>	\vdash		-	96 97	-	-	\dashv	-		-	H		\vdash
	48		-		\vdash		\dashv			Н	}	-	98	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	-	\vdash	-	\vdash
\vdash	49		\dashv		H		-		-		 		99	\dashv	\dashv	\dashv						\vdash
 	50	-+	_		Н	\vdash	\dashv	_	\vdash	\vdash	`		100	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	-		\dashv
ш	50				لـــا					ш	L		100	لل								

Cl	aim	Ī				Dat	<u>—</u>			
			Γ					Г		П
Final	Original									
证	5							İ		
	1	-	-	┢	\vdash		\vdash		_	Н
	101 102			┢	_	t	·	-		Н
	103			T-		İ		1	<u> </u>	П
	104			T		1	-			П
	104		П	\vdash	Г	Т	_			П
	1 106					П				П
	107					Ĺ		П		П
	108									
	107 108 109									
	110			L						
	111		<u> </u>	L	L			L		Ш
	112	L_	$ldsymbol{f eta}$		L	_	L		_	Ш
	113	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	112 113 114 115 116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
	115	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Ш
	116	_	┡	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	117	├	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	118 119	<u> </u>	-		┡	⊢		├	-	\vdash
	120	┝	-	-	-	-	├—	├	├	-
	121	-	├	\vdash	_	\vdash	_	⊢	-	
	121 122	\vdash	-	 		\vdash	-	-	\vdash	H
	123	-		├		\vdash	├─	┢	\vdash	Н
	124		H	 		<u> </u>		\vdash	\vdash	
	125				-	┢		\vdash		
	123 124 125 126 127									
	127									
	128									
	129 130	_		<u> </u>				<u>L</u> .		Щ
	130		_	_		ļ	_	\vdash	<u> </u>	Н
	131	_				H		_		Н
	132 133		-			-		-		Н
	134		_	_		-	_			Н
	135		-	-	-	\vdash	<u> </u>	-		Н
	136			 		\vdash			\vdash	\dashv
	137			-				-	-	Н
	137 138			Г		\vdash				Н
	139		_						_	
	140									
	141									
	142					Ш	oxdot	Щ.		Ш
	143	Щ		L.,						Ш
	144			oxdot	_	Щ			Щ	Ш
	145	\vdash		$\vdash \vdash$		<u> </u>		Щ		Щ
	146	-						Ш		Н
	147 148		_		_	Ш	_	<u> </u>		\dashv
	149			\vdash	-	Н	۲	\vdash	\vdash	\dashv
	150	\vdash		Н	_	Н		\dashv	Н	\dashv
i	130			لــــا		لـــا	ш			لــا